

MasterTop® 528

Sement əsaslı, özüyayılan hamarlayıcı örtük

MATERIALIN TƏQDİMATI

MasterTop® 528 sement əsaslı, istifadəyə hazır, tək səfərdə incə və ya qalın tətbiq üçün əlverişli, özüyayılan hamarlayıcı örtük materialıdır.

EN 13813 standartına uyğundur.


TƏTBİQ SAHƏSİ:

- Daxili məkanlarda və quru mühitlərdə;
- Xəstəxanalarda;
- Mağazalarda;
- Tədris və inzibati binalarında;
- Mehmanxanalarda;
- Ticarət mərkəzlərində;
- Örtü suvağına keramika, mərmer, təbii daş, parket döşəməzdən, xalça və ya PVC üzlükləri yapışdırılmazdan öncə səthdə zədələnmiş yerlərin hamarlanması üçün istifadə olunur.

ÜSTÜNLÜKLƏRİ

- Özü yayılır və hamarlanır;
- Asanlıqla və tez bir zamanda çəkilir, qənaətlidir;
- Pompa ilə tətbiq oluna bilər;
- Erkən müqavimət qazanır;
- 3-4 saat sonra üzərində piyada hərəkət edilə bilər, 24 saat sonra ümumi hərəkətə açılır.

TEXNİKİ XÜSUSİYYƏTLƏRİ

Materialın tərkibi	Mineral dolğular və polimer möhləmləndiricili sement	KR
Rəng	Boz	
Yükə qarşı davamlılıq (EN 13892-2)		
1-ci gün	>8 N/mm ²	
7-ci gün	>18 N/mm ²	
28-ci gün	>20 N/mm ²	
Əyilmə müqaviməti (EN 13892-2)	>4 N/mm ²	
28 gün		
Qopma müqaviməti (EN 13892-2)	>1 N/mm ²	
2 mm (28 gün)	>1 N/mm ²	
30 mm (28 gün)		
Tətbiq qalınlığı	Min 2 mm Maks. 30 mm	
Tətbiq olunan səthin temperaturu	+5°C + 25°C	
Bərkimə müddəti	70-100 dəq	
İstifadə müddəti	20 dəq	
Üstündə gəzələbilme müddəti	3 saat	

Yuxarıda verilən göstəricilər +23°C temperatur və 50% nisbi nəmlikdə əldə olunmuşdur. Yüksək temperaturda bu müddət azalır, aşağı temperaturda isə yüksəlir.

MasterTop® 528

Sement əsaslı, özüyayılan hamarlayıcı örtük

TƏTBİQ PROSEDURU

Səthin hazırlanması

İstifadə yerinin təmiz, quru, möhkəm olması lazımdır. İstifadə yerinin yapışdırıcını zəiflədəcək hər bir şeydən yəni yağdan, pasdan, tozdan təmizlənməsi vacibdir. Səthdəki çatlar, qırıqlar və s. tətbiqdən öncə təmir olunmalıdır.

ASTAR TƏTBİQİ

MasterTop® 528 işləmə müddətini uzatmaq, səthə adersanı artırmaq və hava qabarcıqlarını minimuma endirmək üçün.

MasterTile® P 300 (RC) - fırça və ya rulo ilə tətbiq olunur, cox əmici səthlərdə ikinci qat tətbiq olunur. Quruma testindən sonra digər tətbiqə keçirilir.

QARIŞDIRILMASI

Uyğun su miqdarını bir ölçü qabı ilə təmiz bir qaba boşaldılır. Sonra isə **MasterTop® 528** yavaş-yavaş qaba tökərək 400-600 dövr/dəqiqəlik bir qarışdırıcı ilə 3 dəqiqə tam şəkildə qarışana qədər qarışdırılır. Tam qarışıq əldə edildikdən sonra 3 dəq gözənilir yenidən 1 dəqiqə qarışdırılır və istifadəyə verilir.

Qeyd: Düzgün səthli bir örtük əldə etmək üçün tətbiqin kəsintisiz edilməsi tələb olunur. Bu səbəblə, tətbiq sahəsinin böyüklüyünə görə, tökmə əməliyyatının davamlılığını təmin edəcək şəkildə birdən çox qarışdırma qabı istifadə edilməli və hazırlanan qarışıqlar bir-birinin ardınca zəminə tökülərək, yayılma təmin edilməlidir. Daha böyük ərazilərdə tətbiq olunan mexanik qarışdırıcı və nasos istifadə edilməlidir.

QARIŞIM NİSBƏTİ

MasterTop® 528	1 kg toz üçün	25 kg torba üçün
Suyun miqdarı	Mak 0.22 litr	Mak 5.5 litr
Qarışığın sıxlığı	>2.00 kg/litr	

TƏTBİQ QAYDASI

Qarışıq hazırlanmış səthə tökülür, dişli mala ya da nizamlı mala ilə istənilən qalınlıqda düzgün bir şəkildə yayılır. Pompa ilə edilən tətbiqlərdə boşaldılma, sıçramanın və hava qabarcıqlarının

meydana gəlməsinin qarşısını almaq üçün səthdən təxminən 20 sm yüksəklikdə olmalıdır. Tətbiq məhlulun eyni qalınlıq və axışqanlıqda davam etdirilməsini təmin edəcək şəkildə aparılmalıdır. Material müxtəlif nöqtələrdən deyil, orta nöqtədən boşaldılması lazımdır. Yayıldıqdan sonra, dərhal hava qabarcıqları uyğun dişli kirpi rulo vasitəsilə çıxarılmalıdır. Kirpi rulo ilə edilən tətbiq 2-3 dəqiqədən çox davam etdirilməməlidir. Tətbiq qalınlığı 2-30 mm olmalıdır.

SƏRFİYYAT

1 mm qalınlıq əldə etmək üçün 1,69 kg/m² toz.

AŞAĞIDAKILARA DİQQƏT YETİRİLMƏLİ

- MasterTop® 528** istifadəsi zamanı havanın temperaturu +5°C-dən az və +35°C-dən yuxarı olarsa, uyğun temperatur gözlənilməlidir. Əgər hava yağışlı, küləkli və ya çox isti olarsa tətbiq edilməməlidir.
- Sement əsaslı sistemlərin iş və reaksiya müddətləri, mühit və zəmin istiliyindən və havadakı nisbi nəmdən təsirlənir. Aşağı temperaturda hidrotasiya yavaşlayır, tava ömrü və işləmə müddəti uzanır. Yüksək temperatur nəmləndirməni sürətləndirir və yuxarıdakı müddətlər müvafiq olaraq qısaldılır.
- Ətraf mühit və səthin temperaturu, materialın qurulmasını başa çatdırmaq üçün minimum icazə verilən temperaturdan aşağı düşməməlidir.
- MasterTop® 528** tətbiqindən sonra digər tətbiqlərə keçmək üçün 3 gün gözlənilməlidir.
- Materialı tətbiq etdikdən sonra tez qurumadan qaçınılmalıdır. Tətbiq olunan material su ilə təmasdan qorunmalıdır. Su spreyi və ya kür materialı sonradan tətbiq olunacaq materialın yapışmasını əngəlləməmək üçün istifadə edilməməlidir.
- Mövcud örtük və ya səth üzərində dərz varsa, tətbiq olunan materialın üzəri kəsilib bu dərzlər səthə gətirilir və yarana biləcək çatların qarşısı alınmalıdır.

Məsuliyyət

Bu texniki sənəddə qeyd olunan məlumatlar, elmi və praktiki biliklərimizə əsaslanmaqdadır. "Master Builders Solutions Azərbaycan" MMC yalnız məhsulun keyfiyyətinə görə məsuliyyət daşıyır. Məhsulun harada və hansı şəraitdə istifadə olunması ilə bağlı yazılı məsləhətlər istisna olmaqla və ya səhv istismar səbəbindən yarana biləcək nəticələrə görə "Master Builders Solutions Azərbaycan" MMC məsuliyyət daşmır.

"Master Builders Solutions Azərbaycan" MMC

Fabrik : AZ 5022, Sumqayıt şəhəri, H.Z.Tağıyev qəsəbəsi, (Bakı-Quba magistralı)
Tel : (+99 418) 653 10 30
Baş ofis : AZ 1025, Bakı şəhəri, Xocalı pr. 55, Ağa iş mərkəzi, 12-ci mərtəbə
Tel : (+99 412) 585 10 30
Email : caspian@mail.mbcc-group.com

www.master-builders-solutions.com/az-az

MasterTop® 528

Sement əsaslı, özüyayılan hamarlayıcı örtük

ALƏTLƏRİN TƏMİZLƏNMƏSİ

İstifadədən sonra alətlər su ilə asan təmizlənir.
Əgər maddə quruyub qalarsa, mexanik olaraq təmizlənir.

QABLAŞDIRMA

25 kg-lıq polietilen astarlı kraft torba.

SAXLANMA QAYDASI

Açılmamış original kisələrdə, sərin və quru şəraitdə dondan qorunaraq saxlanmalıdır .
Uzun müddət saxlama zamanı paletləri üst-üstə qoymaq olmaz. Sərin və quru yerdə saxlanmalıdır.

SAXLANMA MÜDDƏTİ

Münasib şərtlərə əməl olunduğu halda saxlama müddəti 12 ay təşkil edir. Qablaşdırma açıldığı zaman, qapağın kip oturduğu halda material 1 həftə ərzində istifadə olunmalıdır.

Məsuliyyət

Bu texniki sənəddə qeyd olunan məlumatlar, elmi və praktiki biliklərimizə əsaslanmaqdadır.
“Master Builders Solutions Azerbaijan” MMC yalnız məhsulun keyfiyyətinə görə məsuliyyət daşıyır.
Məhsulun harada və hansı şəraitdə istifadə olunması ilə bağlı yazılı məsləhətlər istisna olmaqla və ya səhv istismar səbəbindən yarana biləcək nəticələrə görə “Master Builders Solutions Azerbaijan” MMC məsuliyyət daşımır.
Hazırkı texniki sənəd başqa yeni sənədin dərc olunduğu vaxta qədər etibarlıdır. 01.11.2020

“Master Builders Solutions Azerbaijan” MMC

Fabrik : AZ 5022, Sumqayıt şəhəri, H.Z.Tağıyev qəsəbəsi, (Bakı-Quba magistralı)
Tel : (+99 418) 653 10 30
Baş ofis : AZ 1025, Bakı şəhəri, Xocalı pr. 55, Ağa iş mərkəzi, 12-ci mərtəbə
Tel : (+99 412) 585 10 30, Faks : (+99 412) 585 10 35
Email : caspian@mail.mbcc-group.com

www.master-builders-solutions.com/az-az